



AE519 Transformadores de potencial tipo interior 15 kV - 36 kV

NORMA TÉCNICA

| Revisión #: | Entrada en vigencia: |
|-------------|----------------------|
| 1 | 07 Mayo 2001 |

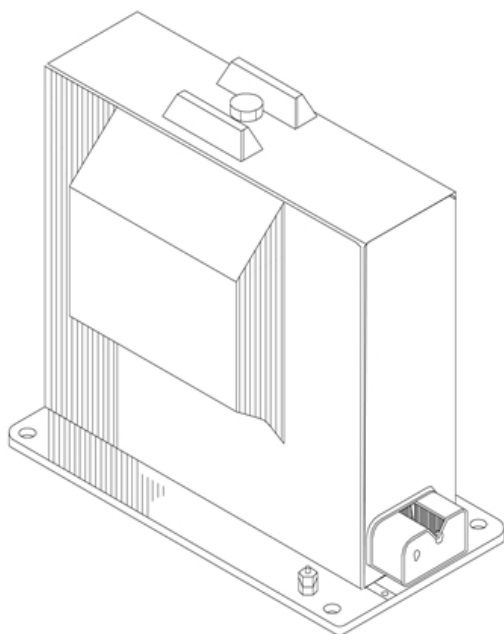


Esta información ha sido extractada de la plataforma Likinormas de Enel Colombia en donde se encuentran las normas y especificaciones técnicas. Consulte siempre la versión actualizada en <https://liki.appsmccann.com>

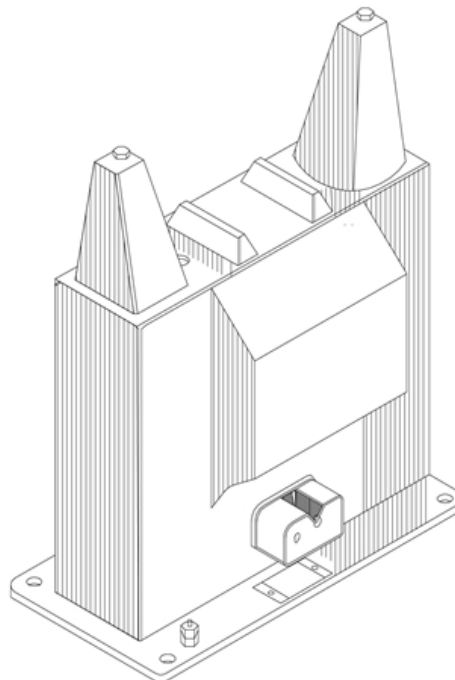




TRANSFORMADORES DE POTENCIAL



UN POLO



DOBLE POLO

SERVICIO INTERIOR

| SÍMBOLO | CÓDIGO SAP | DESCRIPCIÓN |
|---------|------------|--|
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 6600 - 115 V 15 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 6900 - 115 V 15 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 7600 - 110 V 15 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 12000 - 120 V 15 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 13200 - 120 V 15 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 34,5/raíz(3) kV - 115 V 36 kV |
| | | TRANSFORMADOR DE POTENCIAL 34,5 kV - 115 V 36 kV |



| NORMAS | | | |
|--------------|---------------|-----------|---------|
| DENOMINACIÓN | MATERIA PRIMA | PRUEB-MEC | TEC-REC |
| | | | |
| | | | |